



Mastering photoresponsive polymer surface thin films for control of neuron growth

Submitted by Emmanuel Lemoine on Mon, 06/02/2014 - 18:42

Titre	Mastering photoresponsive polymer surface thin films for control of neuron growth
Type de publication	Communication
Type	Conférence invitée
Année	2011
Langue	Anglais
Date du colloque	23/10/2011
Titre du colloque	International Workshop on Nano and Bio-Photonics, IWNBP
Auteur	Barille, Régis [1]
Pays	France
Ville	St Germain au Mont d'Or
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3215 [2]

Liens

[1] <http://okina.univ-angers.fr/regis.barille/publications>

[2] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3215>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)